Index of Claims



Application/Control No.

10/773,911

Date

Examiner

Michele K. Joike, Ph.D.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUO, MIN-HAO

Art Unit

1636

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		Щ.	L				}		Щ	1	
Cla	aim	Date									
Cie		├		т—	_	Dat	-		1	_	
Final	Original										
	1		Т		Г	厂			1		
	2			Г	T			Г	T		
	3					Г		Г	Г		
	4										
	1 2 3 4 5										
	6	<u> </u>		<u> </u>					<u> </u>	L	
	7			_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	
	8	ļ	_	_	L		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	
	9	<u> </u>	-	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	
	10	_	-		├	-	⊢	-	⊢	⊢	
	11	├	├	├	├	⊢	┢		 	├	
	12	 		-	⊢	┝	├	├	\vdash	├-	
	14	 	-	╁	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	 -	
	15	H	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	1-	\vdash	\vdash	
	16	\vdash	\vdash		ऻ	\vdash	\vdash	┢	\vdash	T	
1	12 13 14 15 16 17 18				Т	Т		Г	\vdash	 -	
	18		_					_		T	
3	19 20 21		Г								
3	20										
	21										
	22										
	22 23 24 25					Ĺ					
5	24			_		<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	
5	25	<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	L.		
	26 27 28	├	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	 	
· ·	20	\vdash			<u> </u>	⊢	-		-	⊢	
	29	-		_		-	ŀ	-		⊢	
	30			\vdash	⊢	-	-	-	┝	⊢	
	30 31			┢	┢	┝	┝	-	-	-	
	32			\vdash	-	-	\vdash	\vdash	┢	-	
	33			\vdash	 		-		一	\vdash	
	34								İТ		
	35								Г		
	36										
	37										
	38			_	L		L				
	39			<u> </u>	<u> </u>		L.,	L		_	
	40	Щ		_	<u> </u>	L.	_	_	L	<u> </u>	
	41	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>. </u>	<u> </u>	
	42 43	\vdash		<u> </u>	H	\vdash	-		<u> </u>	ļ.,	
	44		_	-	-	_		<u> </u>	\vdash	-	
- 1	45		T (-	-		-	-		
-1	46	-									
	47			-		Н		\vdash	\vdash	H	
\neg	48	-				\vdash			\vdash		
	49							П	П		
	50								П	П	

	Clè	Claim		Date									
	Final	Original											
		51											
		52											
		52 53		Γ.			T						
		54		_	\vdash	Г	Г	Т	\vdash				
		55	_	┢			Т	_	<u> </u>				
		56		-			 	╌	┢	_	┢╌		
		57	-	_	-		\vdash	├─	┢		-		
		57 58	┢	\vdash	┢		╁	├──	H				
		59	_	┢	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	-		
		60	\vdash	\vdash	┢	┢╌	-	-	⊢	-	-		
		61	-	├	├	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			
		62	-	-	⊢		┢	-	⊢	-	-		
		63	┝	\vdash	┝	┢	-	├	-	├	—		
		64	-	-	┢	⊢	┢	├-	├-	┝			
		65	├	-	├	├—	┢		⊢	-	_		
		66	┝	H	⊢	-	-	_	┝┈	-			
		66 67	⊢	<u> </u>	 	┝		_	-	-	_		
		60	-	⊢	⊢		-		-	 	-		
		68	┝	-	┝		_	-	-	-	-		
		69 70	⊢	⊢	⊢		-		-	<u> </u>	-		
			⊢	-	├-	_	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>		
		71	_	⊢	├	ļ	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		
ı		72 73	_	 	<u> </u>		<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>		
		73	_	-	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
		74 75	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		
		/5		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
		76	_	┝	├	<u> </u>		<u> </u>	_	├	_		
		77 78		\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
		78	_		-	_		<u> </u>	<u> </u>	-	_		
		79		_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			
		80		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	╙		<u> </u>		
		81		<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>		_		
1		82	_		_	_		_	_	_	_		
1		83			_		L.		_	L_	L_		
1		84		ļ	_	_	<u>L</u> .	<u> </u>	_		_		
		85		_	_					<u> </u>			
		86	_	_	_								
		87		L_	_		<u> </u>	H	<u> </u>	_			
-		88		\vdash	<u> </u>			_	<u> </u>				
-		89		\vdash	<u> </u>		\vdash			_	Ш		
-		90		_	_		· ·	_					
		91		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	-	ļ	Ш		
		92		<u> </u>	H	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
-		93		\vdash	-		_		_	<u> </u>			
ļ		94							-	_	_		
		95									Ш		
1		96					_	_			Ш		
ŀ		97	_	\vdash						<u> </u>			
ŀ		98 99	\vdash	\vdash	_		\vdash			Н	Н		
ŀ		100	_	\vdash	\vdash		\vdash			_	Н		
- 1		1001	1						1				

Cli	Date									
			Γ.			П	Γ	Г	П	
la l	Original								l	
Final	rig			1			1		1	
_	0		1							
<u> </u>	101	\vdash	1	\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	102						1		\vdash	П
	103		\vdash	┪	 			\vdash	Т	Н
	103 104 105	1	Т		\vdash				\Box	П
	105	_	_	-	-	-		T		П
	106				T			-	\vdash	
	107						_	-	 	П
	108		_	Г	T			Г	Г	П
	109 110					Т				П
	110				_	Ħ				П
	111	T		П	Г		<u> </u>	Г		П
	112	T-			Г					М
	113	1	\vdash	1	I^-		1		1	
	112 113 114					Г		Т	\vdash	М
	115 116 117		<u> </u>	1		Г	П		Г	П
	116	Г	Г	Г	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ī.	Π	П
	117					\vdash	\Box		Г	
	118	\vdash			Г			Г		
	118 119	\vdash	\vdash	П	Г		<u> </u>	Г	T	П
	120 121 122		\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	\sqcap
	121		 	Г						П
	122			Т			 			М
	123		\vdash					Г		П
	123 124 125	T-	T	<u> </u>	T-		Γ	Г	Т	П
	125	—				T	Г		Ι	М
	126							Γ	Г	
	127		_			Г	Г	T	Π	П
	126 127 128					Γ				
	129									
	129 130 131		T					T		М
	131	\vdash		Г	$\overline{}$	_				П
	132						T	Г	Г	П
	132 133						T			П
	134						$\overline{}$			
	135									
	136						Г			
	137									П
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145		133			15				
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									